GRUPPI R.F.

Catalogo N.	Comando	Valvola convert. tipo (1)	Condensat. variabile Cat. N.	Gamme d'onda in metri				
2730 2736 2738	rotat. a bott.	ECH 81 ECH 81 OC170 (3)	825/C (6) 822/C 822/C	580÷180 580÷180 580÷180	(2) 50,5÷48,5 50,5÷48,5	 33÷30 33÷30	 27÷23,5 27÷23,5	21÷16,5 21÷16,5
2740 2741 2742 2743 2746	rotat. a bott. con tast. 182 """ """ """ """	OC170 (4) ECH 81 ECH 81 ECH 81 OC170 (3)	827/C (7) 822/C 822/C 822/C 822/C	580÷180 Fono Fono Fono Fono	(2) 580÷180 2000÷850 580÷180 580÷180	 102÷52 580÷180 52÷35 55÷45,5	52÷28 90÷35 32÷22 45,5÷34,5	
2682 2683 2683-FD(5) 2673 2672	» » » » » rotat. a bott. » » »	ECH 81 ECH 81 ECH 81 6BE 6 ECH 42	825/C (6) 825/C (6) 825/C (6) 821/C 821/C	Fono Fono Fono 580÷190 580÷190	(2) (2) (2) (2) 100÷40	180÷580 2000÷850 2000÷850 41÷32 41÷32	185÷65 580÷180 580÷180 33÷26 33÷26	70÷25 65÷19 65÷19 27÷16 27÷16

⁽¹⁾ E' indicato un solo tipo ma può essere usata qualsiasi altra valvola equivalente.

(2) Collegamento per il Gruppo a M.d.F. esterno.

(3) Philips: da montare esternamente.

(4) Philips: già incorporato nel Gruppo unitamente al diodo per il CAV.

(6) Il condensatore variabile N. 825/C è incorporato nel Gruppo per la M.d.F.

⁽⁵⁾ Il N. 2683-FD utilizza la gamma OL solamente per la filodiffusione; in questo Gruppo, perciò, l'entrata OL è separata dal circuito d'antenna.

⁽⁷⁾ Il N. 827/C è un condensatore variabile montato sul Gruppo per M.d.F. N. 2728, utilizzato nel ricevitore G 3305.